

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea „serviciilor de reîncărcare și regenerare a cartușelor pentru imprimante și copiatoare pentru anul 2022 prin procedura de achiziție publică de valoare mică”

1. Denumirea autorității contractante: Penitenciarul nr.10 – Goian
2. IDNO: 1006601000967
3. Adresa: comuna Ciorescu, satul Goian.
4. Numărul de telefon/fax: 022-35-08-38
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:
p10achizitii@anp.gov.md
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Instituție publică**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea următoarelor servicii:

Nr. d/o	Cod CP V	Denumirea bunurilor/serviciilor/ lucrărilor solicitate	U/m	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoare a estimată fără TVA
		Lotul 1				
1.	50313100-3	Regenerare/diagnosticare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A, EP-703, 15A,	serviciu	1	<p>Dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>	

2.	Regenerare/diagnostic are cartușelor de tip 725,728,85A,	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>
3.	Regenerare/diagnostic are cartușelor de tip Canon 731black, 731Cyan, 731 Magenta, 731Yellow,	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 2,4k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>

4.	Regenerare/diagnostic are cartuşelor Samsung SCX-4200,	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite şi piesele înlocuite calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>
5.	Regenerare/diagnostic are cartuşelor 013R00625	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite şi piesele înlocuite calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>

6.	Regenerare/diagnostic are cartușelor 106R01485	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 70 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 2k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 2000 foi format A4(completarea 5%)</p>
7.	Regenerare/diagnostic are cartușelor MLT – D108S 047,	serv iciu	1	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului imprimantei la zero (2k) -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>

8.		Regenerare/diagnostic are cartușelor CF278, 79A,	serv iciu	1 dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 85 grame. nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea împresării 1000 foi format A4(completarea 5%)
9.		Regenerare/diagnostic are cartușelor C-EXV50	serv iciu	1 dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea drum unit pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 650 grame.) -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea împresării 17600 foi format A4(completarea 5%)

10.	Alimentare cartușelor de tip FX-10,12A, EP-703, 15A,	serviciu	I	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. calitate - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>
11.	Alimentare cartușelor de tip 725,728,85A,	serviciu	I	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>
12.	Alimentare cartușelor de tip <i>Canon 731</i>	serviciu	I	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum</p>

				<p>2,4k) nou</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p> <p>-calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>
13.	Alimentare cartușelor de tip <i>Samsung SCX-4200</i> ,	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>
14.	Alimentare cartușelor de tip 013R00625	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>

15.		Alimentare cartușelor de tip 106R01485	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%)
16.		Alimentare cartușelor de tip MLT – D108S 047,	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 1500 foi format A4(completarea 5%)

17.	Alimentare cartușelor de tip CF278, 79A,	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 85 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 1000 foi format A4(completarea 5%)</p>
18.	Alimentare cartușelor de tip C-EXV50	serviciu	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 650 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 17600 foi format A4(completarea 5%)</p>
19.	Alimentare Epson L300 (cerneală originală)	serviciu	1	<p>T6641 - 70 ml</p> <p>T6642 - 70 ml</p> <p>T6643 - 70 ml</p> <p>T6644 - 70 ml</p>
				8 333,33
				lei fără TVA
20.	<i>Reparație imprimantă Canon LBP 6000</i>	serviciu	1	Defectă pelicula termică serviciu + piese + accesorii
21.	<i>Reparație imprimantă Canon i-sensys mf4410</i>	serviciu	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
22.	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	serviciu	1	Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii

23.	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	serviciu	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
24.	<i>Reparație imprimantă Canon i-sensys mf4410</i>	serviciu	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
				1666,67 lei fără TVA
NOTĂ: Serviciile de reîncărcare și regenerare a cartușelor se vor efectua la solitare în timp de maximum 24 ore, în prezența reprezentantului autorității contractante. Reparația imprimantelor se vor efectua la solitare în timp maximum 30 zile.				
TOTAL				10 000,00 lei fără TVA

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora.
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
 - 1) Pentru un singur lot;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: Nu se admite
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: În termen de 5 zile de la înregistrarea contractului
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2022
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): NU
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): NU
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1.	Specificația de preț (Oferta)	Original sau copie – conform formularului satbili în ordin MF nr.115 din 15.09.21, confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
2.	Specificația tehnică	Descrierea detaliată a serviciilor prestate conform formularului satbili în ordin MF nr.115 din 15.09.21 – confirmat prin semnătură electronică;	Obligatoriu
3.	Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligatoriu

4.	Dovada înregistrării juridice	Certificat / decizie de înregistrare a întreprinderii / extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligativu
5.	Informații generale despre oferatant	Format liber, confirmat prin semnătură electronică;	Obligativu
6.	Declarație privind faptul că serviciile de reîncărcare și regenerare a cartușelor se vor presta în decurs de 24 de ore de la solicitarea din partea autorității contractante.	Format liber, confirmat prin semnătură electronică;	Obligativu

17. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz _ Nu se aplică
18. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): Licitația electronică în 3 runde, pasul minim – 1%
19. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului : Nu sunt
20. Ofertele se prezintă în valuta MDL
21. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai mic preț
22. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: Nu se aplică
23. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
 - conform SIA RSAP
24. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
25. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile
26. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.
27. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
28. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: română
29. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică
30. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
31. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):_ nu se aplică
32. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

33. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: nu a fost publicat

34. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIAR SAP

35. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	DA
Sistemul de comenzi electronice	NU
Facturarea electronică	DA
Plățile electronice	DA

36. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu se aplică.

37. Alte informații relevante: nu sunt.

Conducătorul grupului de lucru: Mihail DIMA

